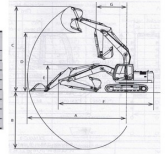


8-5-0

Rétro - 16 to - métalliques - rotation normale - FAP - ASM 82



Élément	Catégorie	Balancier 2,58 m (8 pieds 6 pouces)	
		mm	pieds/pouces
A. Portée maximale d'excavation		8870	29' 2"
B. Profondeur maximale d'excavation		5960	19' 7"
C. Hauteur maximale de coupe		8880	29' 2"
D. Hauteur maximale de déversement		6170	20' 3"
E. Hauteur de transport		3010	9' 9"
F. Longueur de transport hors tout		8550	28' 1"
G. Rayon de rotation minimum		2910	9' 7"



### DONNÉES TECHNIQUES INDIVIDUELLES

Poids transport	16800 kg
Longueur transport (hors-tout)	8550 mm
Largeur transport (hors-tout)	2500 mm
Hauteur transport (hors-tout)	3010 mm
--- Spécificités	
Capacité du godet SAE (min/max)	410/790 lt
Capacité godet standard SAE/CECE	790/??? lt
Largeur du godet standard	80 cm
Force de cavage du godet	95 Kn
Garde au sol	470 mm
Pression au sol	0.41 kgf/cm2
Portée maximum au sol (axe machine)	8700 mm
Hauteur de vidage max.	6170 mm
Rotation normale/courte	normale
Rayon rotation avant	2910 mm
Capacité de levage min en rotation	2170 kg
Capacité de levage min en avant	3380 kg
Débit d'huile (min/max)	76 / 304 lt/min
Pression de service (min/max)	---/350 bar
--- Attache	
Marque de l'attache	ASM
Type de l'attache	ASM 82 - E1
Attache rapide	oui